





Technische Daten LED Panel Pro Highlum 36W 5040lm - 830-840 CCT | 60x60cm - UGR <19 - Philips Treiber



**Produkt ansehen** 

# **Technische Daten**

EAN	8719157936415
Marke	Noxion
Herstellername	Noxion LED Panel Delta Pro V5.1 Highlum 36W 5040lm 2CCT 600*600 (Philips Driver) UGR<19 Backlit
Budgetlight All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	100000
Product Serie	Delta Pro

# **Technische Informationen**

Technologie	LED Integriert
Ersetzt (Watt)	4x18
Watt	36
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Nicht dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	ССТ
Lichtstrom (Lumen)	5040
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	140

IP-SchutzklasseIP20 - nahezu staubdichtPrallschutzIK02 - 0.20 JouleLeuchtenverbindungSteckklemmeReflektoroberflächeMattLeistungsfaktor>0.90ProdukttypLED Panel

### Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Einheitliches Blendlicht Verhältnis (UGR)	< 19 – für Büros und Schulen
Optikabdeckung	PS (Polystyrol)
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Sockelfarbe	Weiß
Gehäuse	Stahl

#### Masse

Grösse des LED Panels	60x60cm
Länge (mm)	595
Breite (mm)	595
Höhe (mm)	32

# Sensorinformationen Warum BudgetLight?

Sensortyp

Kein Sensor

die besten Preise

bis zu 7 Jahre Garantie

einfache Retour

effiziente LEDs

